

قائمة تعليم الصف الخامس

الدراسات الاجتماعية	الرياضيات	الإنجليزية / قراءة
<ul style="list-style-type: none"> انظر حولك للعثور على الهندسة المعمارية؟ ما هي الأنواع التي تراها؟ انظر حول المنزل وابحث عن الأشياء القديمة. اجب على الاسئلة التالية. ماذا ترى؟ ما الذي يجعلك تفكر في هذا العنصر؟ ماذا نتساءل عن هذا البند؟ ذا تتخيل كيف يمكننا استخدام هذا الشيء؟ كيف تغير هذا الشيء مع مرور الوقت؟ اتصل بأحد أفراد العائلة الأكبر سنًا. اطلب منهم مشاركة قصص عن شكل الحياة عندما كانوا في عمرك. اكتب القصص للمشاركة. انظر من خلال اليوم الصور القديم. اصنع شجرة عائلة لأفراد عائلتك. قم برسم خريطة لمنزلك. قم بتصميم هاتف محمول لشخص من التاريخ. ما نوع التطبيقات التي يحتاجها هذا الشخص لهاتفه؟ ارسم صورة للشاشة الرئيسية للهاتف المحمول مع جميع التطبيقات المطلوبة. 	<ul style="list-style-type: none"> اكتب ١٥ رقمًا بين ١. و٦. قم بإنشاء مخطط جذعي لعرض بياناتك. استخدم البيانات لحل الوسط والموالات والمدى. قم بكتابة ٢ مسألة كلامية لكل ما يلي: 15×53 ، $183 \div 8$ ، و $8 \times \frac{3}{4}$. الآن حل المشاكل لإنشاء مفتاح الإجابة. العثور على أحد أفراد الأسرة لحل كل واحد. ابحث عن مثالين لكل مما يلي: الزوايا الصحيحة ، الحادة ، المنفرجة. باستخدام مجموعة من البطاقات ، اصنع كسرًا مع ٢ من بطاقات الأرقام الخاصة بك. اجعل شريكك يصنع جزءًا آخر. الشخص ذو الكسر الأكبر يفوز بهذه النقطة. العب ١. جولات من هذه اللعبة. استخدم بطاقات الأرقام الخاصة بك لإنشاء رقم مكون من ٦ أرقام مع الكسور العشرية إلى الألف. اجعل شريكًا يصنع رقمًا آخر. الرقم ذو القيمة الأكبر يفوز. العب ١. مرات. لا تنسى أن تمارس ريفلكس Reflex Math الرياضيات! 	<p>سيحصل جميع الطلاب على ٤ كتب من مكتبة المدرسة</p> <ul style="list-style-type: none"> اكتب رسالة إلى شخصية من إحدى الكتب. اكتب عن الجزء المفضل لديك. لماذا كان المفضل لديك؟ اكتب ٦ حقائق تعلمتها. اكتب حلا جديدا للمشكلة في القصة. تظاهر أنك تجري مقابلة مع الشخصية الرئيسية. ماذا تسأل وكيف سوف تستجيب؟ اكتب نهاية جديدة للقصة. اكتب فصلاً جديداً لكتاب ، اكتب خطاباً لمؤلف / مصور. اكتب تقييم لإحدى الكتب. اصنع واجهة جديداً و عنواناً لكتاب. اجعلها ملونة.. إنشاء جدول زمني للأحداث. اكتب اعلانا لكتاب. أكتب قصيدة. ارسم شريطاً كوميدياً عن كتاب. اصنع ملصقة باستخدام مجلات عن كتاب. نعيد قراءة الكتب المفضلة لديك. احتفظ بدفتر: اكتب فقرة حول كل يوم ثم قم بتوضيح ذلك.
الفنون الجميلة	التربية الرياضية	العلوم
<p>الرسم الفني</p> <ul style="list-style-type: none"> امنح طفلك شبتين أو ثلاثة اشياء. اطلب منه دمج الكائنات لإنشاء كائن واحد. مثال قد يكون قطة وماكينه تهذيب الحشائش. ماذا سيكون هذا يشبه؟ <p>الموسيقى</p> <ul style="list-style-type: none"> قم بإنشاء جهاز موسيقى زجاجة فارغة باستخدام ٥ أو ٦ زجاجات ومستويات مختلفة من المياه لإنشاء أصوات مختلفة. قم بممارسة صنع نغمة من خلال النفخ في الجزء العلوي من زجاجة صودا الزجاج. املا الزجاجات بمستويات مختلفة من الماء. (إذا كان لدى طفلك بعض الدروس الموسيقية ، فيمكنه محاولة ضبط الزجاجات لنغمات محددة.) 	<p>الاحماء اليومي</p> <ul style="list-style-type: none"> ٥. قفزة ٥. قفزات خطوة ١. قفزات من أعلى لأسفل تمدد كعداء (الساق للداخل الساق للخارج) ١٥ ثانية لكل ساق تمتد على شكل فراشة (الجلوس مع القدمين معًا) ١٥ ١. حليقة التمرين Curl- ups و ١. الضغط- نشاط قم بنشاط رمي والقاء ، باستخدام كرة أو لعبة الفريسي. ١. دقائق قم بمهارة حركية لمدة ١. دقائق (القفز أو الركض أو الركض أو المشي أو القفز على الأقدام) Crab walk / bear crawl حوالي ١. دقائق (جرب موازنة العناصر ، مثل الوسادة) إذا كان لديك إمكانية الوصول إلى الإنترنت ، فيرجى مراجعة رابط PE عبر الإنترنت: https://tinyurl.com/rb4232d 	<ul style="list-style-type: none"> قم بعمل خطة وإجراء تجربة لفصل نوعين أو أكثر من المادة داخل خليط. مع إشراف البالغين ، قم بقياس الكميات والرسم البياني لإظهار أنه ، بصرف النظر عن نوع التغيير الذي يحدث عند تسخين أو تبريد أو خلط المواد ، فإن الكتلة الكلية للمادة لم تتغير. قم بإنشاء نموذج لإظهار حركات الصفائح عند الحدود التكتونية (متباعدة ، متقاربة ، ومحولة). قم بشرح كيفية ارتباط حركة الصفائح التكتونية بالسطح المتغير للأرض ، قم بزيارة موقع Hour of Code على الويب وجرب نشاط مختلف كل يوم!.

معلومات تسجيل دخول الطالب

موارد المكتبة

الكتب الإلكترونية

موقع المكتبة: <http://destiny.spotsylvania.k12.va.us>

التطبيق المجاني: Destiny Read

تسجيل دخول الطالب:

اسم المستخدم: رقم هوية الطالب (الاسم الأول والأوسط ، اسم العائلة - رقمان)

كلمة المرور: scps + رقم الغداء 5 أرقام

مثال: اسم المستخدم: gpstilton-78

كلمة المرور: scps12345

خطوات استخدام الكتب الإلكترونية من جهاز كمبيوتر / كمبيوتر محمول:

- اختر مدرستك
- تسجيل الدخول إلى Destiny Discover.
- اضغط على رؤية الكل تحت الكتب الإلكترونية.
- حدد العنوان الذي ترغب في قراءته.
- اضغط على زر استعارة الكتاب. ثم اضغط فوق العنوان مرة أخرى.
- حدد المزيد من التفاصيل. اضغط على زر فتح.

إرشادات استخدام الكتب الإلكترونية من التطبيق:

- بعد سحب كتاب من Destiny عبر الموقع على جهاز الكمبيوتر ، يمكنك استخدام التطبيق لقراءة الكتاب.
- اختر الموقع (فرجينيا)
- اكتب اسم المدرسة
- تسجيل الدخول؛ اكتب اسم المستخدم وكلمة المرور.

خيارات البحث

www.worldbookonline.com

اسم المستخدم: read

كلمة المرور: books

Five Ponds Press for Students:

[/https://student.efiveponds.com](https://student.efiveponds.com) اسم المستخدم SpotsyS

كلمة المرور: (Please use capitals where indicated) 22407S